

献血血液におけるHIV陽性率の動向  
について

献血件数及びH I V抗体・核酸増幅検査陽性件数

年	献 血 件 数 ( 検 査 実 施 数 )	陽性件数 ( ) 内女性 [ ] 内核酸 増幅検査 のみ陽性	10万件 当たり
	件	件	件
1987年 (昭和62年)	8,217,340	11(1)	0.134
1988年 (昭和63年)	7,974,147	9(1)	0.113
1989年 (平成元年)	7,876,682	13(1)	0.165
1990年 (平成2年)	7,743,475	26(6)	0.336
1991年 (平成3年)	8,071,937	29(4)	0.359
1992年 (平成4年)	7,710,693	34(7)	0.441
1993年 (平成5年)	7,205,514	35(5)	0.486
1994年 (平成6年)	6,610,484	36(5)	0.545
1995年 (平成7年)	6,298,706	46(9)	0.730
1996年 (平成8年)	6,039,394	46(5)	0.762
1997年 (平成9年)	5,998,760	54(5)	0.900
1998年 (平成10年)	6,137,378	56(4)	0.912
1999年 (平成11年)	6,139,205	64(6)	1.042
2000年 (平成12年)	5,877,971	67(1) [3]	1.140
2001年 (平成13年)	5,774,269	79(1) [1]	1.368
2002年 (平成14年)	5,784,101	82(5) [2]	1.418
2003年 (平成15年)	5,621,096	87(8) [2]	1.548
2004年 (平成16年)	5,473,141	92(4) [2]	1.681
2005年 (平成17年)	5,320,602	78(3) [2]	1.466
2006年 (平成18年)	1,227,759 (速報値)	25(3) [0]	2.036

(注1)・昭和61年は、年中途から実施したことなどから、3,146,940件、うち、陽性件数11件(女性0)となっている。

(注2)

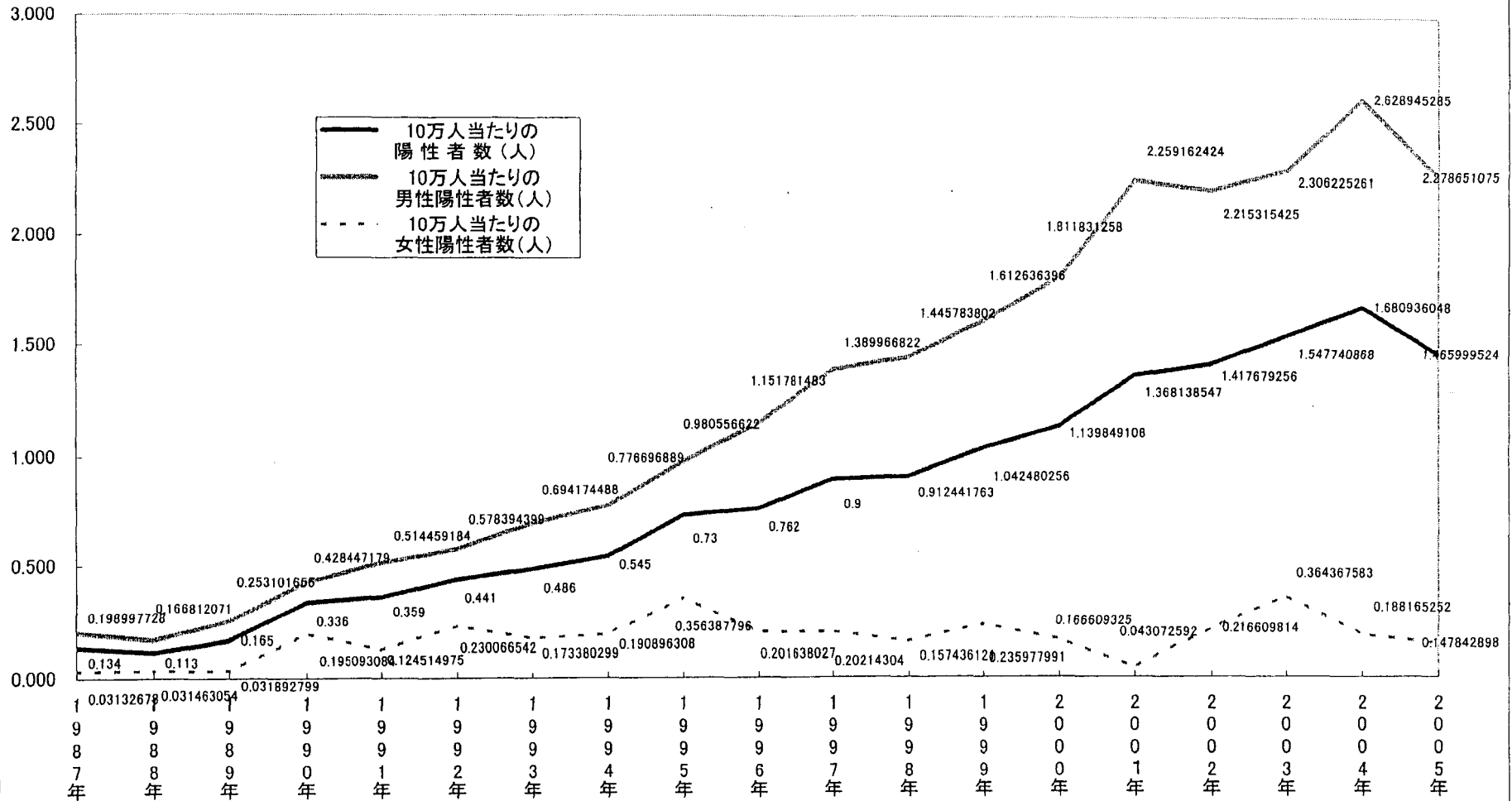
- ・抗体検査陽性の血液は製剤には使用されない。
- ・核酸増幅検査については、平成11年10月より全国的に実施している。

2. 都道府県別(献血地別)

県別	61年	62年	63年	元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	合計	構成割合	ブロック別		
	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(%)	陽性献血 件数 (件)	構成 割合 (%)
1.北海道			1			1	2	1	1	1		1	1	3	2	2	3	2	2	3	26	2.7	北海道 ・東北	57	6.0
2.青森			2									1					1	1	2	1	8	0.8			
3.岩手										1				1							2	0.2			
4.宮城							1	1				1	1	1		1	1	1	1	2	11	1.2			
5.秋田																1			1		2	0.2			
6.山形													1				1				2	0.2			
7.福島							1					2		1	1			1			6	0.6			
8.茨城					1	1	4	2			1	2		1	2	1	1				16	1.7	関東	534	55.9
9.栃木					3	1				2	1	1		1		3		1		1	14	1.5			
10.群馬					1	1		1						1	3	1		2		3	14	1.5			
11.埼玉		1			1	1	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	39	4.1			
12.千葉							1	6	2	2	3	7	2	4	5	4	5	3	3	2	49	5.1			
13.東京	10	6	4	10	10	11	12	11	14	21	18	18	19	27	26	29	23	25	24	22	340	35.6			
14.神奈川		1		1	1	4	1	3	4	2	5	3	4	3	5	3	5	5	8	4	62	6.5			
15.新潟				1		1		1						1		2			1		7	0.7	北陸・ 甲信越	29	3.0
16.富山					2						1				1		1				5	0.5			
17.石川																2			1		3	0.3			
18.福井			1							2							1	1			5	0.5			
19.山梨					1	1					1					1					4	0.4			
20.長野							1	1			2						1				5	0.5			
21.岐阜							1									1			1		3	0.3	東海	54	5.7
22.静岡						1	3		1						1	1		1	1		9	0.9			
23.愛知		1			3	2		3	1	1			4	3	2	3	2	2	4	4	35	3.7			
24.三重											1	1	1		1			1		2	7	0.7			
25.滋賀																1	3				4	0.4	近畿	179	18.7
26.京都									2		2	1	1			2	5	2		4	19	2.0			
27.大阪	1	1	1	1	3		1		4	2	1	8	14	6	8	10	10	15	17	19	122	12.8			
28.兵庫						2			1	2				2	1	1	4	5	3		21	2.2			
29.奈良									1	2	3	1			1		1	1	1		11	1.2			
30.和歌山																			2		2	0.2			
31.鳥取									1							1				1	3	0.3	中国	28	2.9
32.島根						1															1	0.1			
33.岡山									2									2	1	2	7	0.7			
34.広島							2	1	1				1				1	2	6		14	1.5			
35.山口					1						2										3	0.3			
36.徳島										1				1						1	3	0.3	四国	19	2.0
37.香川						1													1		2	0.2			
38.愛媛												1	1	2	3	2	2			1	12	1.3			
39.高知																		1	1		2	0.2			
40.福岡							1		2	2	2	1	1	1	1	2	4	2	2		21	2.2	九州 ・沖縄	55	5.8
41.佐賀																					0	0.0			
42.長崎																	2				2	0.2			
43.熊本						1				2	1			1	2		1	2		1	11	1.2			
44.大分									1									2	1		4	0.4			
45.宮崎														2						2	4	0.4			
46.鹿児島							1						2			1	1		1		6	0.6			
47.沖縄		1									1								2	3	7	0.7			
合計	11	11	9	13	26	29	34	35	36	46	46	54	56	64	67	79	82	87	92	78	955	100	955	100	

10万人当たりの  
陽性者数(人)

献血者における男女別HIV抗体・核酸増幅検査陽性者数の年次推移  
(対10万人)



# 献血血液における月別HIV検査陽性者推移

